

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Kod CPV 31122000-7 jednostki prądotwórcze

Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego przewoźnego agregatu prądotwórczego.

Dane techniczne – parametry przedstawionego w ofercie agregatu nie mogą być gorsze niż:

Stabilizacja napięcia [%]	±1
Częstotliwość [Hz]	50
Napięcie 3 fazowe [V]	400
Moc maksymalna [kVA]	>18
Moc znamionowa [kVA]	>16
Prąd znamionowy [A]	25,4
Napięcie 1 fazowe [V]	230
Moc maksymalna [kVA]	>7
Moc znamionowa [kVA]	>6
Prąd znamionowy [A]	31,3
Stabilizacja napięcia	± 1%

Wymagane podstawowe parametry maksymalne:

Pojemność zbiornika [l]	60
Spalanie przy mocy 75% [l/h]	6,5
Moc akustyczna [Lwa/dB(A)]	100
Ciśnienie akustyczne LpAm/dB(A)	79,5+/-0,5 do 8

Wymagane minimalne wyposażenie agregatu prądotwórczego:

Gniazdo 16 A 230 V Schuko	-1 szt
Gniazdo 32 A 3P IP44	-1 szt
Wyłącznik termiczny	
Wyłącznik magneto-termiczny	
Licznik czasu pracy	
Czujnik poziomu oleju	
Stabilizator AVR cyfrowy	

Ponadto:

1. Dostarczony agregat musi być dopuszczony do obrotu i używania na terenie Polski oraz oznaczony znakiem CE.
2. Agregat powinien być przystosowany do współpracy z automatyką.
3. Generator powinien być na przyczepie jednoosiowej homologowanej o DMC 750kg z kołem podporowym.
4. Przyczepę powinna być osłonięta plandeką (lub innym materiałem zabezpieczającym prze warunkami atmosferycznymi – m.in. śnieg, deszcz) z możliwością otwarcia jej z przodu i z tyłu podczas pracy generatora. Dodatkowo przyczepa powinna być wyposażona w oświetlenie,

które zasilane będzie podczas postoju i pracy agregatu. Ponadto wymagane jest oświetlenie halogenowe oraz zestaw uziemiający generator.

5. W celu redukcji hałasu odprowadzenie spalin z agregatu powinno być wykonane pod przyczepą.
6. Dostawa urządzenia obejmuje również z przeszkolenie pracowników Zamawiającego.
7. Wymagany okres gwarancji na zamówiony sprzęt– minimum 3 lata od czasu protokolarnego odbioru przedmiotu dostawy.